

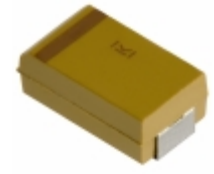


 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T491D337K006AT4539</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T491D337K006AT4539</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 330.UF 6.0V</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T491D337K006AT4539.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b></p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	T491D337K006AT4539
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 330.UF 6.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm
detaillierte Beschreibung	330µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2917 (7343)
Kapazität	330µF

T491D337K006AT4539 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491D337K006AT4539-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491D337K006AT4539 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ T491D337K006AT4539 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>T491D337K006ATAUTO</b> KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V	 <b>T491D337K006AT4380</b> KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V	 <b>T491D337K006AT</b> KEMET CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2917	 <b>T491D337K006ATAUTO</b> KEMET KEMET SOP
 <b>T491D337K006AT7027</b> KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V	 <b>T491D337K006AT4280</b> KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V	 <b>T491D337K006AT7280</b> KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V	 <b>T491D337K004ZT7280</b> KEMET CAP TANT 330.UF 4.0V

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T491D337K006AT4539 KEMET      | T491D337K006AT4539 Datenblatt  | T491D337K006AT4539-Datenblätter | T491D337K006AT4539 PDF   | KEMET T491D337K006AT4539            |
| T491D337K006AT4539 Electronic | T491D337K006AT4539-Komponenten | T491D337K006AT4539-Verteiler    | T491D337K006AT4539-Bild  | T491D337K006AT4539-Teil             |
| T491D337K006AT4539 Preis      | T491D337K006AT4539 Hersteller  | T491D337K006AT4539 Bild         | T491D337K006AT4539 Aktie | T491D337K006AT4539 Inventar         |
| T491D337K006AT4539 Neu        | T491D337K006AT4539 Original    | T491D337K006AT4539 garantiert   | T491D337K006AT4539 RFQ   | T491D337K006AT4539 Online bestellen |